

This week:

1. VAUD: this week I modify paper include (对比上周新计划) 红色改了

- a) 误差的情况在论文中加以说明
- b) 未来工作写了一下
- c) 本科同学学习 d3 并完成时间选择修改
- d) 文章并不是把所有的数据存在一个 stc
- e) 添加 expert What background are sers expected to have? Would urban planners be willing/able to use it? Wuld they need any training? 下周二之前完成 19 号
- f) 查询数据集的选取。下周二之前完成 19 号
- g) 历史列表设计 在改 24 号
- h) 可视化视图的时间轴应该加以改进 同上
- i) 找 case: Find people who come in the evening to the bar area for meeting their friends.  
  
Where do they come from? How many of them come by taxi? Such a query would require integration of information from phone location data, social networks of users, and taxi trajectories. Or: When and where people tweet about traffic jams and what are the destinations of the people involved in the traffic jams? 24 号
- j) 使用 stc 和 可视化设计的动机 Ross

2. 课程 ppt 的制作。

本周周三后的工作主要是完成课程 ppt 的制作。

Next week:

- 下周二之前完成论文 expert 添加和数据源选取的说明, 然后发给 ross 19 号
- 接下来的时间用来找例子, 改程序。改程序会争取在下周完成。24 号
- 然后最后一周录制视频。录制视频 30 号
- 课余时间改一下 ppt 练一下讲课